



GARD

SYSTEMY OGRODZEŃ

Sztacheta ogrodzeniowa wąska – Karta Produktu



923



34-700 Rabka-Zdrój
ul. Kilińskiego 49a



T: +48 18 26 85 200
F: +48 18 26 85 215



biuro@blachotrapez.eu
www.blachotrapez.eu



Ogólne informacje

Sztacheta ogrodzeniowa wąska marki Gard posiada trzy wzdłużne rowki, które usztywniają produkt w sposób optymalny.

Rodzaj materiału

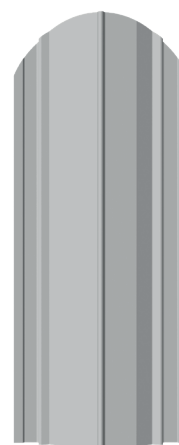
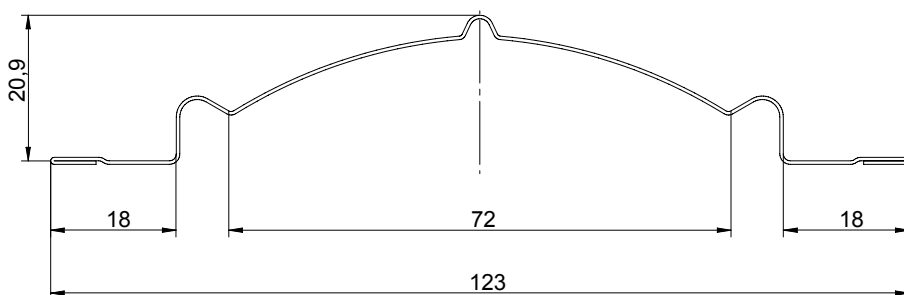
Sztachety ogrodzeniowe wąskie dostępne są w wersji dwustronnie malowanej zarówno matowej jak i połysk, a także jednostonnie malowanej.

Szczegóły techniczne

Wysokość profilu:	20,9 mm	Długość elementu:	na żądany wymiar
Szerokość wsadu:	156 mm	Maksymalna zalecana długość elementu:	2400 mm
Szerokość użytkowa:	123 mm	Minimalna długość elementu:	150 mm
Szerokość całkowita:	123 mm		

Wymiary i przekrój poprzeczny

Sztachety ogrodzeniowe wąskie dostępne z możliwością cięcia prostego oraz po łuku.



Zastosowanie

Sztachety ogrodzeniowe wąskie stosowane są do wykonywania ogrodzeń. Pozwalają swobodnie kształtować linię ogrodzenia i dobrać optymalną wysokość – zgodnie z indywidualnymi potrzebami, a także dowolnie regulować prześwit ogrodzenia. Niekwestionowaną zaletą systemu jest wyjątkowo prosty i szybki montaż, który można przeprowadzić samodzielnie. Zaleca się montaż Sztachet ogrodzeniowych wąskich w pionie. Atutem jest również łatwość utrzymania sztachet ogrodzeniowych wąskich w czystości – które nie wymagają specjalnej konserwacji.

Czyszczenie

Jeśli istnieje taka konieczność, sztachety ogrodzeniowe wąskie należy czyścić ostrożnie przy użyciu zimnej lub letniej wody. Można użyć lekko zasadowy płyn do mycia bez zawartości utleniaczy (np. chloru). Po użyciu detergentu powierzchnię sztachety ogrodzeniowej wąskiej należy spłukać zimną wodą. Nie należy korzystać z szorujących szczotek lub drapaków by nie spowodować rys na powłoce.

Poprawki i lakierowanie

Miejscowe, niewielkie ubytki lakieru na powłoce lakierniczej, powstałe na skutek np. uszkodzeń mechanicznych podczas transportu, montażu i eksploatacji można poprawić we własnym zakresie przy użyciu samoschnącego na wolnym powietrzu lakieru. W zależności od wielkości uszkodzonej powierzchni, najlepiej użyć markera, lakier w spray, pędzla lub pistoletu natryskowego. Zaleca się stosowanie specjalnie do tego celu przeznaczonych lakierów producenta, dostępnych w naszych punktach sprzedażowych.

Dodatkowe Informacje

Nasze produkty posiadają odpowiednio przygotowane instrukcje transportowe, składowania, cięcia oraz konserwacji blachy. W celu zapoznania się z ich treścią zapraszamy na naszą stronę www.blachotrapez.eu oraz do naszych Przedstawicieli Handlowych bądź oddziałów firmowych, których adresy również można znaleźć na naszej stronie internetowej. Posiadamy również liczne nagrody i certyfikaty, z którymi można zapoznać się na naszej stronie internetowej www.blachotrapez.eu

